**Систематизация отечественных и разводимых в России пород голубей Породной группы «Турманы»**

И.Е. Шабанов, Н.В. Калаев

***В статье впервые даны признаки систематизации отечественных и разводимых в России пород голубей Породной группы «Турманы», включающие в себя четыре классификационные группы признаков и одну являющуюся общей для всех пород. Впервые четко и обосновано звучит понятие группы классификационных признаков, не являющихся породными признаками. Они определяют цветовое разнообразие среди линий в породах, которое не несет отличительных элементов одной породы от другой.***

Анализ современного состояния отечественных пород турманов, с учетом многовековых традициях российской турманиной охоты, опыта создания и перспективы совершенствования пород турманов, позволил определить 9 основных классификационных признаков. Совокупность данных признаков представляет однозначную возможность довольно четкой идентификации каждой из существующих или вновь создаваемых пород турманов посредством определенного и оригинального для каждой из пород набора сходных и отличительных из ряда представленных классификационных признаков.

Установлена взаимосвязь между рядом признаков, в соответствии с которой можно выделить 4 группы классификационных признаков. Первая группа, связывающая между собой три главных морфологических признака, которые российскими голубеводами-селекционерами на протяжении последних по меньшей мере 200 лет определены как приоритетные: это первое длинна и форма клюва, второе форма головы и третье размер и форма века. Все эти три признака являются наиболее сложными в селекционной работе и очевидно морфологически между собой взаимосвязаны на генетическом уровне.

Теоретически обосновано и во многом доказано практикой, что форма и размер головы определяют параметры двух других признаков формы и длинны клюва, место расположения глаза и, в конечном, итоге размер и форму века.

Не смотря на то, что форма головы является в этой группе явно определяющим признаком, нами как главнейшим и первым выбран классификационный признак по «длине клюва», поскольку он однозначно и очень четко позволяет классифицировать все породы на 3 подгруппы «короткоклювые», «среднеклювые» и «длинноклювые». Форма головы более сложный, неоднозначно описываемый признак, поэтому на его основе невозможно классифицировать породы турманов. Форму головы в стандарте необходимо описывать индивидуально для каждой породы, со всеми возможными вариантами допустимых и не допустимых отклонений.

Вторая группа, выделяемая нами в качестве классификационных признаков отечественных пород турманов базируется на двух признаках, характеризирующих структуру оперения таких как: первый оперенность ног; второй наличие и форма перьевых украшений головы. Например, в перспективную наиболее очевидную для реализации деятельность по расширению породного разнообразия отечественных пород турманов можно планировать создание пород с новым структурным признаком в виде наличия банта и соответственно его формы.

Третья группа классификационных признаков объединяет признаки характеризующие форму и размер корпуса голубя которые в свою очередь отражают такие особенности строения корпуса голубя как первое собственно размер корпуса, второе форма корпуса включая соотношения или пропорции между его отдельными элементами или размерами скажем шириной и длинной, третье характеристики связанные с массой голубя и строением костяка-скелета, четвертое соотношение размеров и относительного расположения хвоста и крыльев голубя.

Четвертая группа характеризует наиглавнейшие признаки собственно определяющие принадлежность породы к породной группе «турманы». Это качественные показатели особенности полета с возможностью породы несущей в себе генетические способности совершать кувырки в полете и соответственно собственно характеристики полета высота и его длительность.

Пятая группа классификационных признаков включает в себя 2 признака по рисунку оперения и по масти (цвету) оперения. Необходимо твердо усвоить, что эти два признака рисунок и масть не являются породными признаками для всех пород в мире без исключения. При этом надо понимать, что для некоторых пород эти признаки имеют свои индивидуальные предпочтения в силу сложившейся селекционной традиции и генетических особенностей, закрепленных в конкретных породах. Эти признаки определяют лишь цветовое разнообразие среди линий в породах и индивидуумов, любой набор которых может быть присущ для любой породы и не несет отличительных элементов одной породы от другой.

*1. Группа классификационных признаков*

1. по длине клюва:

 короткоклювые

 среднеклювые

 длинноклювые

1. по форме головы:

 с круглой головой

 с гранной (кубической)

 с округленной вытянутой (обычная)

 с сухой вытянутой головой (одесситы)

1. форме века (окологлазного кольца):

 без выраженного века

 с узким кольцом до 2 мм шириной

 с широким окологлазным кольцом, свыше 3-х мм шириной

*2 Группа классификационных признаков*

1. по оперенности ног:

 голоногие

 малокосмые

среднекосмые

1. по наличию и форме перьевых украшений головы:

 гладкоголовые

 чубатые

 носочубые

 двухчубые

*3 Группа классификационных признаков*

1. по размеру голубя:

очень мелкие

 мелкие

 средние

 крупные

великаны

1. по относительному расположению крыльев и хвоста:

 с плотно собранными крыльями, лежащими на хвосте

 с крыльями, расположенными на уровне хвоста или ниже него (вислокрылые)

*4 Группа классификационных признаков*

1. по летным качествам или по максимальной длительности полета

 вольерного содержания

 продолжительностью полета до одного часа

 продолжительностью полета до трех часов

 продолжительностью полета свыше трех часов

1. по качеству вёрта:

 порода, требующая восстановления вёрта

 с вёртом в ленту

 с вёртом короткими сериями до 10-ти - 15-ти переворотов

 «падуны» - с вёртом в клубок, длиной более 10-ти метров, вплоть до падения

*5 Группа классификационных признаков, не являющихся породными, определяет цветовое разнообразие среди линий в породах и индивидуумов, любой набор которых может быть присущ для любой породы и не несет отличительных элементов одной породы от другой.*

1. (не являющийся породным) признак по рисунку оперения:

 одноцветные

 с пегим рисунком

 цветнохвостые

 рябые

 другие рисунки оперения

1. (не являющийся породным) признак по масти оперения
	1. красный
	2. черный
	3. коричневый
	4. разнообразные оттенки трех основных цветов

**Распределение отечественных и разводимых в России пород голубей Породной группы №11 «Турманы» в соответствии с их породными признаками**

1. Породы короткоклювых турманов
	1. Породы короткоклювых голоногих турманов.
		1. – Орловский короткоклювый белый чубатый турман
		2. – *Русский* Краснопегий короткоклювый ленточный чубатый турман *(длинный вислокрылый)*
		3. – *Русский* Чернопегий короткоклювый гладкоголовый турман *(с гранной головой)*
		4. – Московский серый турман
		5. – Орловский турман бородун
		6. – Тульский короткоклювый чубатый турман (чёрный, красный, жёлтый)
		7. – Смоленский грач
		8. – *Орловский короткоклювый гладкоголовый графский турман (гладкоголовый длинный вислокрылый)*
		9. – Паховский турман
		10. – Тульский «черный» (белый чернохвостый с шапочкой)
		11. - Воронежские попцы
		12. – *Русский(?) короткоклювый гладкоголовый белый турман (маленький короткий не вислокрылый, безносый)*
		13. – *Тульский (Рязанский)* Чернопегий короткоклювый гладкоголовый турман (без затылочной грани головы)
		14. *Московский*, *русский* короткоклювый белый чубатый лохмоногий турман *(чупатый-мохнатый)*
		15. *Русский* Краснопегий короткоклювый ленточный чубатый турман *(короткий невислокрылый)*
		16. *Русский* Чернопегий короткоклювый чубатый турман *(длинный вислокрылый с типа гранной головой)*
		17. *Фрунзенский короткоклювый двухчубый лохмоногий турман (с головой орловского или тульского турманов)*

2. Среднеклювые голоногие

2.1.1 Жарый турман

2.1.2 Тульский ленточный «монах»

2.1.3 Ржевский турман

2.1.4 Моршанский турман

2.1.5 Павловский турман

2.1.6 Острогожский чернохвостый турман

2.1.7 Острогожский цареградский

2.1.8 Демидовскй турман

2.1.9 Шадринский турман

2.1.10 *Русский* Краснопегий среднеклювый чубатый ленточный турман *(короткий среднеклювый)*

*2.1.11 Калужский среднеклювый гладкоголовый лохмоногий турман*

2.2.1 Пород не существующих или не идентифицированных (селекционная перспектива)

3. Длинноклювые

3.1.1 Одесский высоколётный длинноклювый турман

3.1.2 Ананьевский длинноклювый турман

3.1.3 Кишинёвский горбоносый длинноклювый турман

**Распределение отечественных и разводимых в России пород голубей Породной группы №9 «Чайки» в соответствии с их породными признаками**

1. Мичуринская короткоклювая цветнобокая чайка
2. Московская короткоклювая цветнобокая чайка
3. *Ржевская чайки среднеклювые*
4. *Русские чайки*
5. *Русские хохлатые чайки*
6. Уральские вихрастые (структурные)

Задачи требующие принятия решения:

1. Чернопегие
	1. необходима приставка 1) русский, калужский, рязанский (за рубежом не понимают и не принимают такие породы уже есть)???
	2. 3-и или 4-е породы

1) среднеклювый коротий

2) *Русский* Чернопегий короткоклювый гладкоголовый турман *(с гранной головой)*

*3)* *Тульский (Рязанский)* Чернопегий короткоклювый гладкоголовый турман (без затылочной грани головы)

*4) Русский* Чернопегий короткоклювый чубатый турман *(длинный вислокрылый с типа гранной головой)*

1. Краснопегие
	1. необходима приставка 1) русский, калужский, рязанский
	2. 3-и или 4-е породы

1) *Русский* Краснопегий среднеклювый чубатый ленточный турман *(короткий среднеклювый)*

2) *Русский* Краснопегий короткоклювый ленточный чубатый турман *(длинный вислокрылый)*

 *3) Русский* Краснопегий короткоклювый ленточный чубатый турман *(короткий невислокрылый)*

*4) гладкоголовый ??*

1. Белые
	1. необходима приставка 1) русский, калужский, рязанский
	2. 3-и или 4-е породы
2. Орловский короткоклювый белый чубатый турман (из г. Орёл)
3. *Русский(?) короткоклювый гладкоголовый белый турман (маленький короткий не вислокрылый, безносый)*
4. *Орловский короткоклювый гладкоголовый графский турман (гладкоголовый длинный вислокрылый)*
5. *Московский*, *русский* короткоклювый белый чубатый лохмоногий турман *(чупатый-мохнатый)*
6. Калужский (принять в систематизацию турманов)

*Калужский среднеклювый гладкоголовый лохмоногий турман*

6 *Фрунзенский короткоклювый двухчубый лохмоногий турман (с головой орловского или тульского турманов)*